10/045830

SEST AVAILABLE COPY

,	•			•	• ••	•		•••			•	•					. •	•				•					10	ıalm		/	•		ate				
1	Cla	lm	1.				. L	ate				·	4	C	alm	-1-	·	1	7	T .	ate ⁻	7.	T	T.	7.	┨.	۲	_		T	·T	1	T	Τ.	T	Ť	T
		_	-	T.	7	T	T	7.	1	1		1.		1	Ordainaí							l			-	ł	7	Original								1	
	Ana	Original	,	ı				.		1	1	1		6				1	1	1		-				. '	Final	Ö	.	_ .	_ -	4-	4	1	_ _	1	_
	Ė	Ö			\perp	_ _		-		4			\dashv	"	51		╫	╁	1-	1-	-	1		7-	1	•		101		-		_ _	_ _	_ _		-	
		6		_		⅃	_ _	_ -				+	-	\vdash	52		╬	- -	-	- -	1	1	1	1	7	1	Γ	102		_		4	_ _	4	\perp	_ _	<u> </u>
Ł	·	2			ᆜ			<u>. </u> .	4	-		- -	┥゛	-	53	-1-	-	十	1-	1	1	1.	1	1	T	1	- -	103			_	_ _	_ _				
-1		(9	\rfloor_{-}].		┙		_ _	_ -			4	-	54	-1	-	╢-	╢	╁╌	1-	1.	1-	1-	†	1		104			_ _	_ _			\bot		
		4].	┵	<u> </u>	-	4		╢	\dashv	-	55		 	十	十	1.	1	1.	1	T	1	1 ·		105	\bot	_		_ _		1	1	4	\perp
	·	3		1		_		┵	4	4			-	\vdash	56		+-	╁	1-	1-	1		1	1	1	1		106	_	4	\perp	4	1	1	4	4	1.
		f	1.	Ŀ		_	1	┵	- -			╁	-	-	57		†-	一	†	1	1		1	T] .		107	_	\perp	4	1	_	4	4	4	4
		1	Ŀ	\perp		1	4:	4	- -	+		╁	\dashv	H	58		╁╌	1	. -	1		Π]	L	108	_	4	1	4	4	4	4	4	<u> </u>
		1	Ŀ	1]		4	╌	+	+		╂	١.	\vdash	69	-	1-	十	1	1								109	\dashv	4	4	- -	- -	-	+	- -	- -
		ŀ	Ľ	L	┦_	1_	1	4	- -	+	+	+-	\dashv	\vdash	60	_	1	1	1	1	Π		\prod		Ŀ		Ŀ	110	- - -		- -	-	╁	╀	- -	+	4_
		Φ		1	_	4-	4	_ _	4-	╁		┨╴	1	1	67				1	1		<u> </u>		L.	Ŀ	1	L	111	4	4:	-	- -	+	╁	+	+-	-
	•	ľ	·	L	1	4_	4	4-	- -	+		╂╌	-	-	62	1	1-	Г	1.	1.	-						<u> </u>	112	_	4	4-	┨-	 	╂	╂		-
. [1		Ŀ	: _	1	4-	1:	4-	╬		╁╌	1	-	63	 		-	1					L	_	1	L	113	_ _	-	- -	+	+-	╂	 -	+-	+
· [_		1	<u> </u> -	1_	4_	4-	1	- -		+	╬	 -	1	-	64	-	1	1.	1	E					Ŀ			114	_	+	┼-	-	╁	╀	1-	+	┼
	_	1	ļ	 -	4-	1	4-	- -	- -	╁	- -	1-	┨.	-	65	-	1.	Γ						Ш	_			115		4	- -	1	╁╌	1-	+	+	 -
		4	Ŀ	-	4-	1_		┤╌	4-	╁		+-	1		66	-		Γ					Ŀ				_	116	- -	+	╂	╀	╁	╂	-	÷	╂╌┤
L		16	_	Ŀ	4-	4-	- -	╂╌	- -	╁	╁	1-	1		67	_								Ш	·			117		╁	╀	-	╂─	╀	╀╌	╁	╂┯┤
. -		17	_	 _	┨-	╁╌	4-	╁	╅╴	╁	1-	†-	1	1	68									H	-			118		4-	╂╌	╂╌	1-	 	┝∸	╁╌	H
· -		9	-	-	 -	┨╌	1-	╢	┤╌	╁	╁	忊	1	-	6.9					\Box				Ы	_		_	119	- -	╢╌	╁	 -	╀	1-		1-	H
-		18	_	-	┨	 	-	╂╌	1:	†	- -	1-	1 .		70	-									\dashv			120	- -	4-	-	╂╌	 —	-	-	 	╂╼╂
` _		20	_	Ŀ	. 	╁╌	┨—	-	╁╌	╁╌	- -	1-	1	-	71										_			121	- -	1-	╂╌	╁╌		 		 	-
.· -		21			-	╂╌	 	┨╌	4-	╁╴	╅╌	1	1		72								_		\dashv			122 123	+-	╂╌	╁╴	 —	 			 	H
1-		SIN	_	-		╂╌	┨~	 -	╁╌	 	1	1	1		78				-	_	_	_{	_			,		124	- -	1-	╁	1-	╀┈				
-		ä		-	╂╌	╁	 	1-	1	十	†-	1	1 .		74		\perp	_	-		_			\dashv			_	125	╅	 -	ή—	╀┈					
H	_	5	÷	 -	1-	1 :	1-	1	1-	1	1]		75	_			Н		-	4		-				126	1.	T	1	1.					
-		ā		_	1	1	1	1	1_		\mathbb{L}	L	1		76		\dashv	\dashv		∸┧	-1	ᅱ	一	-1	_	٠.		127	1.]_						Ш
-		7		-		1	T]_]_	1_	_			77 78		-		-	-		-	7	7	ヿ	·		128	\top	\mathbb{L}		<u>L</u>			·	<u>.</u>	-
r	12	8	- ;				\	<u> </u>	Ŀ	L	1-	 -	ļ ·		79					\dashv	7	7	_	\neg				129			1_	<u> </u>				\vdash	H
	2	9		·	L	L	1_	1_	L.	1	<u> </u>	_	ł	-	80	[_	<u> </u>	-1		7	\neg					130	1	1_	1_	<u> </u>				-	\vdash
	_	Ю		_	_	1.	_	1_	1_	-	4-	 	ł	Н	81	-	寸			\neg	可				\Box			131	1	1:	}	 		-			H
\cdot L	3				<u> </u>	 	 	1-		╂-	- -	┨		\vdash	82	ᅥ	_	_		\neg		\Box		\Box	_			(32	- -	╁–	╂	 —	\vdash	\vdash	-	Н	<u>H</u>
L	_	2			 _	!	<u> </u> -	 	╁-	╀╌	╁╌	 —	ľ	H	83	7				\Box			\bot	_	_			133	- -	╂-			-		\dashv	H	H
L	18	4	_		_	! —	ļ	┨—	 	┨	╂╌	 	1	-	84	一	\neg					╧	_	4	_	-:		194	- -	╂	 	-			-1	-	П
1_	13	ᆁ	\dashv		I≟	 -	┨─	╁┷	┧	 	1-	 -			85			\Box		_]	_	_	4	_			-[135	- -	╁	╂	-	H	-			
-	냶	5		٠	-	1-	{-	1-	1-	1-	+-	1-			86	\Box	\Box		ك	_	\sqcup	_	4	4	4	ŀ		137	4-	1-	ļ	-	H	-			
-	_ 1	7	-		-	-	 –	1-	1-	1-	1-	1	١.		87	\Box	\Box			_	4	4	4	4		1		38	- -	+-	1-	 -	H	\neg			
-	3		{		ŀ	1-	-	1-	1	1-	1	1-	~		88	\Box		_	_	_	÷ł	-	4	-	\dashv	· }		39	-	1-	╁╴	-			\neg	\sqcap	
-	13	_	┪	-	-	-	ŀ	1-	1-	15	た	 -	,,,		69		_	_	_	_	_		-	+		}	-	40	┨╌	+	 	1		\dashv	\neg	\sqcap	[]·
` -		ö	-1		-	-	1-	1-	1-	1	17	17			80			انــ	_	_		4	4		-1	·		141	╁	╂╌	1-	 —	-	\neg	\neg		П
-	17			*		-	├	-	1-	1-	1-	1	İ		91	ा		\exists			ᆜ	_	4	4	-1	٠ : إ			- -	 	 	-	\vdash	$\neg \neg$	_		П
-			극		-	<u> -</u>	-		╂╌	╁╌	╅╌	1-			02	7					_	بـ	4	4	-			42	┨╌	-	 —	 	\vdash	_			\Box
-	4	爿	4			-	 	1-	1-	╁╴	╁╴		•		B3		\Box		ك	_	_	_	4	4	4	1	_	43	- -	┥╌	1-	-		\neg	-1	\neg	
-	14		-	+	-	-	-	 	1-	十	1-	1			94	\Box	\equiv			_	_	_	_	4	_ .	}		44		+-	 -	-	\vdash			7	
-				\vdots	-	Ţį.	 - -	 	1-	1-	1	1-			95	\Box	\Box	\Box	_	4	_	_	-	4	_	· .}		45	- -	╁╴	-	-	一	\dashv	\neg		
1	4		↤		-	45	-	-	1-	-	 	1	٠. ا		86				_	4	_	4	4	4	4	1	_	46	- -	├	-				一	\Box	
-	4			رح	لبسنا	-	-	 '	1-	+	1-				97	\Box		╝	_	_	_	凵	4	4		•		47	H -	┼-	├-	-	\vdash		7	\Box	
1-			-4	ᆈ			-	 	-	1	1-				98	\exists				_	4	_	4	4		ŀ		48 .	-	╂-:	 -	-		-1			┦.
ļ	4	H -	4	ᅴ		ŀ	<u> -</u>		 	╀┺	1-				`	-		إ	_4	_	_	4	4	-	4	ŀ	[:	49 50		╁╌	┝				\supset		لـٰـ
1:-	吕	#	4	-1	_		<u>::</u>	 	 -	1	1	-			iod.	I	٠,	丄		ᆛ		للـ	_L	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	.لــ	L	!	<u> 94:</u>	-1	<u></u>	ـــــــــــــــــــــــــــــــــــــ		فسين				
<u></u>	50	4				اــــا	L	ـــــا	!	<u>. </u>	ا		٠ '			٠.	•	٠.		-						۴.			•		-					•	

If more than 160 claims or 10 actions staple additional sheet here

(LEFT: INSIDE)